

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

EMANUELE CASCIANI

emanuelecasciani@gmail.com

italiana

26 GIUGNO 1969

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Svolge attualmente attività libero professionale come Radiologo dal 1/11/1999 e come Medico Nucleare dal 1/12/2006 presso La Casa Di Cura PIO XI, (Ente privato), Via Aurelia 559, Roma.
- Dirigente Medico di I livello, a tempo indeterminato, a tempo pieno (38 ore settimanali), presso la U.O.C di Radiologia d'Urgenza del DEA di II livello. dell'Azienda Ospedaliera/Universitaria Policlinico Umberto I (Ente pubblico) dal 13/11/2002 al 16/6/2018.
- Responsabile della U.O.S. di Diagnostica del Trauma in Emergenza, della Radiologia del DEA di II livello dell'Azienda Ospedaliera/Universitaria Policlinico Umberto I, dal 01/08/2008 al 1/12/2017.
- Responsabile del reparto di Radiologia Clinica Salvator Mundi International Hospital / UPMC (University of Pittsburgh Medical Center) dal 1/2/2013 al maggio 2019.
- Dirigente Medico di Radiologia a tempo pieno (38 ore settimanali) con Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa presso il reparto TC-RM, I Clinica Medica dell'Azienda Policlinico Umberto I (Ente pubblico), Roma dal 29/9/2000 al 10/11/2002

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" col massimo dei voti e la lode il 27 Luglio 1995, con tesi in Radiologia (titolo della tesi: "Quadri di enfisema polmonare studiati con Tomografia Computerizzata ad alta risoluzione. L'utilità dell'applicazione, dell'elaborazione digitale e dei colori").
- Ha conseguito l'Abilitazione alla Professione di Medico Chirurgo nella I sessione dell'anno 1995 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
- Ha conseguito la Specializzazione in Radiodiagnostica e Scienza delle Immagini presso l'Università di ROMA "LA SAPIENZA" con voto 70/70 e lode dal 27/10/1999.
- Ha conseguito la Specializzazione in Medicina Nucleare presso l'Università di ROMA "LA SAPIENZA" con voto 70/70 e lode dall'8/11/2006.
- Ha conseguito il Dottorato di ricerca (Ph.D.) con lode, in Angio-Cardio-Thoracic Pathophysiology and Imaging conseguito il 9/12/2015, presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Tesi: Studio comparativo clinico e d'imaging della patologia steno-occlusiva degli arti inferiori con particolare riguardo alla RM3T con bobine dedicate).
- Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II Fascia per il settore Scientifico Diagnostica Per Immagini (06/I1) (Bando 2012; DDn 222/2012).
- Allievo interno presso il servizio TC-RM della I Clinica Medica dell'Università di Roma "La Sapienza" dal 1996 al 1999.
- Fellow in Radiologia presso il Dipartimento di Radiologia della Boston University Medical School (Prof. JT. Ferrucci) nel Giugno-Settembre 1999

- Periodo di formazione presso la U.O.C. di Radiologia Interventistica del Presidio Ospedaliero S.M. Goretti (direttore Dott. R. Cianni) nel Ottobre 2015-Gennaio 2016
- Licenza AIFA alla somministrazione e refertazione di esami PET-CT con β -Amiloide ne Febbraio 2015.
- Periodo di formazione in PET-CT presso il Reparto di Medicina Nucleare (diretto dal Prof. Fanti) del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna nel Gennaio 2010, dove ha acquisito esperienza nella refertazione della PET-CT con radiotraccianti (FDG e Colina) con particolare attenzione alla patologia neoplastica.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Radiologo e Medico Nucleare

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

Vivo e lavoro con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in gruppo.

Capitano della squadra di rugby campione d'Italia under 17, nazionale giovanile under 19, ha militato nei campionati di rugby italiani in serie A, serie B e serie C per diversi anni.

Coordino ed amministro persone e progetti; in particolare ha seguito studi multicentrici ad interesse italiano ed europeo pubblicati su riviste internazionali con impact factor come:

- 1. Italian multicenter, prospective study to evaluate the negative predictive value of 16- and 64-slice MDCT imaging in patients scheduled for coronary angiography (NIMISCAD-Non Invasive Multicenter Italian Study for Coronary Artery Disease). Eur Radiol. 2009 May;19(5):1114-23.*
- 2. Hausleiter J, Martinoff S, Hadamitzky M, et al. Image quality and radiation exposure with a low tube voltage protocol for coronary CT angiography results of the PROTECTION II Trial. JACC Cardiovasc Imaging. 2010 Nov;3(11):1113-23.*
- 3. Bischoff B, Hein F, Meyer T, et al. Impact of a reduced tube voltage on CT angiography and radiation dose: results of the PROTECTION I study. JACC Cardiovasc Imaging. 2009 Aug;2(8):940-6.*
- 4. Studio internazionale multicentrico GOYA BO21005 per lo studio dei linfomi di tipo B. In corso*

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

E' autore di 140 articoli a stampa in lingua italiana ed inglese con impact factor nell'ambito della DIAGNOSTICA PER IMMAGINI: TC – RM e MEDINICA NUCLEARE
Ha partecipato come relatore a 200 Comunicazioni e Lezioni a Corsi di Aggiornamento in lingua italiana ed in inglese.

Ha collaborato alla stesura di 10 Monografie

E' stato revisore per riviste internazionali quali European Urology, Emergency Radiology, Urology, American Journal of Gastroenterology, European Radiology

E' stato nell'editorial board di Case Reports in Urology dall'aprile 2011 e di World Journal of Radiology dal 2013

CAPACITÀ E COMPETENZE
INFORMATICHE

Buona conoscenza dei sistemi operativi Windows

DATA 1-02-2023

FIRMA



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

FIRMA

